

## DAFTAR LAMPIRAN

		Halaman
Lampiran 1	RPP I Kelas Eksperimen I	77
Lampiran 2	RPP II Kelas Eksperimen II	82
Lampiran 3	RPP I Kelas Eksperimen II	87
Lampiran 4	RPP II Kelas Eksperimen II	90
Lampiran 5	Lembar Aktivitas Siswa I	94
Lampiran 6	Lembar Aktivitas Siswa II	99
Lampiran 7	Lembar Kegiatan Siswa I	106
Lampiran 8	Lembar Kegiatan Siswa II	108
Lampiran 9	Alternatif Penyelesaian LAS I	110
Lampiran 10	Alternatif Penyelesaian LAS II	113
Lampiran 11	Kisi-kisi Posttest	118
Lampiran 12	Lembar Validitas Posttest	119
Lampiran 13	Daftar Validator Soal Post-test	122
Lampiran 14	Tes Akhir Pemahaman Konsep Matematik (Posttest)	123
Lampiran 15	Alternatif Penyelesaian Posttest	125
Lampiran 16	Pedoman Penskoran Pemahaman Konsep Matematik	130
Lampiran 17	Data Nilai <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen 1 dan Kelas Ekperimen 2	131
Lampiran 18	Data <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen 1 Per Indikator Pemahaman Konsep Matematika	133
Lampiran 19	Perhitungan Rata-Rata, Varians, Dan Simpangan Baku Data <i>Posttest</i> Pemahaman Konsep Matematika Siswa	137
Lampiran 20	Uji Normalitas Data	139
Lampiran 21	Perhitungan Uji Homogenitas Data	142
Lampiran 22	Perhitungan Uji Hipotesis	144
Lampiran 23	Tabel Nilai-Nilai r-Product Moment	146
Lampiran 24	Tabel Luas Dibawah Kurva Normal	147
Lampiran 25	Tabel Nilai Kritis untuk Uji Liliefors	148
Lampiran 26	Tabel Presentil Untuk Distribusi <i>F</i>	149
Lampiran 27	Tabel Presentil Untuk Distribusi <i>t</i>	151
Lampiran 28	Dokumentasi Kegiatan Penelitian	153